



Protection des berges avec des nattes précultivées

Protection des berges avec des nattes précultivées

Les nattes de roseaux et de joncs précultivés protègent très rapidement contre l'érosion des berges plates et modérément escarpées dans les zones aquatiques.

Les berges escarpées nécessitent des moyens techniques supplémentaires.

Les nattes de roseaux et de joncs précultivés sont cultivés pendant au moins un an avec des plantes adaptées au site. Le matériau en fibre de coco et les racines des plantes forment un tapis résistant. Ils sont fixés dans le sol à l'aide de petits piquets en bois ou d'agrafes en U. Si l'humidité et la température sont suffisantes, les racines s'enfoncent rapidement dans le sol. En cas de sécheresse, les nattes posées doivent être arrosées.

Lorsque les nattes sont suffisamment ancrées dans le sol, elles résistent sans problème aux crues et aux forces d'entraînement modérées.